



Znak: **EZP.270.72.2022**

Otwock, dnia 18.11.2022r.

Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **„Zaprojektowanie, wyprodukowanie oraz dostawa wraz z instalacją systemu chłodzenia helu dla Polskiego Lasera na Swobodnych Elektronach – PolFEL do siedziby Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku”**

Na podstawie art. 137 ust. 1 i ust. 5 oraz w oparciu o art. 90 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (DZ.U. z 2022 r. poz. 1710) Zamawiający dokonuje modyfikacji TOM I IDW EZP.270.72.2022, w zakresie:

- a) Rozdział 1, pkt 19 „SKŁADANIE I OTWARCIE OFERT” - pkt. 19.1 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:
„Oferty powinny być złożone za pośrednictwem Platformy w terminie **do dnia 29.11.2022 r. do godz. 11:00.**”
- b) Rozdział 1, pkt 19 „SKŁADANIE I OTWARCIE OFERT” - pkt. 19.4 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:
„Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 29.11.2022r., o godz. 12:00** za pośrednictwem Platformy.
W przypadku awarii Platformy, która spowoduje brak możliwości otwarcia ofert w powyższym terminie, otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po usunięciu awarii”.
- c) Rozdział 1. pkt. 20 „Termin związania ofertą” - pkt. 20.1 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:
„Wykonawca jest związany ofertą od dnia terminu składania ofert **do dnia 26.02.2023r.**”

Zamawiający w celu ujednoczenia zmian zamieszcza nowe załączniki:

- TOM I IDW EZP.270.72.2022_po zmianie z dnia 18.11.2022;
- EN-TOM I IDW EZP.270.72.2022_after the amendment of 18.11.2022;

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnione

